Imprimerie de la Station Poitou-Charentes · Directeur-Gérant : L. BOUYX

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

DLP 29-1-74 709221

EDITION DE LA STATION POITOU-CHARENTES

CHARENTE, CHARENTE-MARITIME, DEUX-SEVRES, VIENNE

"La Fenêtre Nord" - Route de Vasles - BIARD - POITIERS Té1(49) 88:35:55

ABONNEMENT ANNUEL 25/F/

Sous Régisseur de recettes et d'avances AVERTISSEMENTS AGRICOLES 12, rue Victor Hugo - 86 - POITIERS

BULLETIN TECHNIQUE nº 2 - JANVIER 1974

ARBRES FRUITIERS

TRAITEMENTS d'HIVER

Nous rappelons que les traitements d'hiver, lorsqu'ils se justifient, présentent moins d'inconvénients que ceux de printemps. Les effets secondaires des pesticides sont en effet pratiquement nuls, les prédateurs et parasites des ravageurs étant à cette époque, sous leur forme la plus résistante.

La protection chimique ne doit pas s'effectuer systématiquement. Il faut tenir compte de l'état de propreté des arbres, des espèces et de l'importance des ravageurs présents. Il appartient à chacun de faire ces observations préalables.

Pour mémoire, mentionnons les mesures prophylactiques habituelles :

- Elimination des chicots, rameaux desséchés ou malades.
- Enfouissement des feuilles mortes dans les vergers d'arbres à fruits à pépins,
- . Destruction des nids d'oiseaux et de chenilles.

TRAITEMENTS

- Les huiles d'anthracène favorisent la chute des vieilles écorces, la destruction des mousses et lichens et ont une certaine action ovicide.
- Les huiles blanches très efficaces contre les cochenilles, ont également une action sur les ceufs d'insectes et d'acariens,
 - Les colorants nitrés Action ovicide
- Les huiles jaunes mélange d'huiles blanches et de colorants nitrés.
- Les oléoparathions ou les oléomalathions Actifs contre les cochenilles et les ceufs d'insectes et d'acariens. Contrairement aux autres produits, il est recommandé de les employer quand les arbres partent en végétation, jusqu'au stade C 3.

OBSERVATIONS

Il nous semble illusoire d'escompter des traitements d'hiver, une action efficace contre l'araignée rouge (P. Ulmi).

D'autre part, on veillera à traiter sous forte pression (lessivage), pour atteindre toutes les parties de l'arbre. Il est requis de procéder par temps calme, sans pluie,

P137

PHOMA

Ce champignon a provoqué des dégâts dans plusieurs régions de notre Circonscription en attaquant la racine. Celle-ci se crevasse, flétrit pour aboutir finalement à la nécrose du collet qui se rompt, ce qui entraîne la mort du plant.

Les variétés actuelles sont résistantes au phoma, mais cette résistance n'est pas encore développée dans la plantule. Elle s'acquiert au fur et à mesure de la croissance et ne devient efficace que vers le stade de 3 - 5 feuilles.

Les pieds malades ou détruits ont donc été attaqués à un stade précoce et l'on peut considérer comme sauvés ceux qui ne sont pas atteints actuellement.

Nous informons les agriculteurs dont les cultures présentent des attaques importantes, qu'ils ont avantage à les maintenir plutôt que de les retourner, si le nombre moyen de pieds au m2 est supérieur à 20.

En cas d'hésitation, demander conseil aux Agents de notre Service ou à votre Conseiller.

RENOUVELLEMENT des ABONNEMENTS

Il est rappelé que l'abonnement aux Avertissements Agricoles suit l'année civile c(est-à-dire est valable du 1er Janvier au 31 Décembre.

Il est donc instamment recommandé aux abonnés qui ne l'auraient pas encore fait de bien vouloir renouveler au plus tôt leur abonnement tant pour faciliter notre tâche que pour éviter des interruptions dans l'envoi de nos avis et dans la transmission de la revue PHYTOMA.

Les conditions d'abonnement sont inchangées cette année :

- abonnement ordinaire (bulletin technique et PHYTOMA) 30,00 F.
- abcnnement collectif

SOUS-REGISSEUR de RECETTES et d'AVANCES AVERTISSEMENTS AGRICOLES Route de VASLES - "La Fenêtre Nord"

BIARD - 86000 POITIERS

Le Chef de la Circonscription
Phytosanitaire "Poitou-Charentes"

Les Ingénieurs chargés des AVERTISSEMENTS AGRICOLES A. GRAVAUD

F. BARBOTIN

R.HUDE

B. MORIN